

Наименование продукции	TEX MAT TEX MAT Кф
Код ОК 034 (ОКПД-2)	23.99.19.110
Код ТН ВЭД	
TEX MAT	6806100008
TEX MAT Кф	6806900000
Нормативный документ	ТУ 5762-050-45757203-15



Вид продукции	Легкие маты из каменной ваты
Назначение продукции	Изоляция промышленного оборудования и трубопроводов, инженерных систем зданий

Характеристики:

Параметр		Значение								Норм. документ
Класс пожарной опасности	TEX MAT	КМ0 (НГ)								N 123-ФЗ
	TEX MAT Кф	КМ1 (Г1, В1, Т1, Д1)								
Номинальная плотность, кг/м ³		43								ГОСТ EN 1602-2011
Теплопроводность (при Кс = 1.2)	Т, °С	50	100	150	200	250	300	350	400	EN ISO 12667:2001
	λ, Вт/м*К	0.040	0.049	0.059	0.071	0.084	0.100	0.118	0.138	
Максимальная температура применения, °С		420								EN 14706:2012
Коэффициент монтажного уплотнения		1.2								
Водопоглощение, кг/м ²		1.0								ГОСТ EN 1609-2011

*- Температура на поверхности теплоизоляционной конструкции с покрывным слоем из алюминиевой фольги не должна превышать +80 °С.

Код маркировки

ГОСТ 32313-2020-МВ (MW)-Т3-WS1

Требования к транспортировке и хранению, рекомендуемые сроки хранения

Продукция должна храниться в крытых складах или под навесом, препятствующим попаданию атмосферных осадков; в упакованном виде; на твердом ровном сухом основании либо настиле, препятствующим увлажнению, загрязнению и повреждению продукции; раздельно по размерам и маркам. Полный перечень требований к транспортировке и хранению, а также рекомендуемые сроки хранения: www.rockwool.ru

Сведения об утилизации продукции

Отходы продукции, в том числе после демонтажа при реконструкции и ремонте, могут быть переработаны. Класс опасности отходов продукции – 5-й согласно Федеральному классификационному каталогу отходов (ФККО), 4 57 112 11 60 5.

Компания ROCKWOOL оставляет за собой право вносить любые необходимые изменения в продукт в любое время, актуальные технические характеристики рекомендуем уточнять у сотрудников компании ROCKWOOL

Начальник отдела развития продукта
ООО "РОКВУЛ"



Мешков М.С.